

可依次使同一回路上的 工件夹紧器与工件支撑 器动作。

顺序阀 model VEF

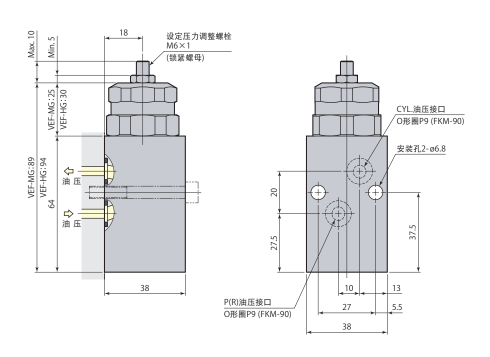
规 格

型 묵		VEF-MG	VEF-MT	VEF-HG	VEF-HT
安装、配管方法		座垫型	配管型	座垫型	配管型
油压范围	MPa	2 ~ 30			
允许最低差压 *	MPa	1			
设定油压范围	MPa	6 ~ 11		11 ~ 20	
保证耐压	MPa	37.5			
启流压力	MPa	0.01			
调整螺栓每1圈的压力变化	MPa/rev	1		1.4	
节流孔面积	mm²	$P \rightarrow CYL. 7.1$ CYL. $\rightarrow R 28.3$			
使用环境温度	℃	0 ~ 70			
使用流体		普通矿物油基液压油 (相当于ISO-VG32)			
质 量	kg	G:0.8 T:1.0			

- 为防止氯系切削液腐蚀,接触切削油的密封材料使用了氟橡胶。(非高温规格。)
- ※:请将油压与设定油压的差压设为1MPa以上。(例:在VEF-H中使用油压为15MPa时,设定油压为11~14MPa)

外形尺寸图

VEF-□G 座垫型 ※附带内部过滤器 (P、CYL.油压接口)



安装孔加工图

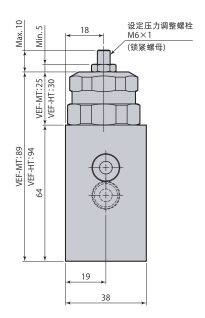
由于采用座垫式配管,因此安装面的最大 表面粗糙度应加工在Rz6.3以下。

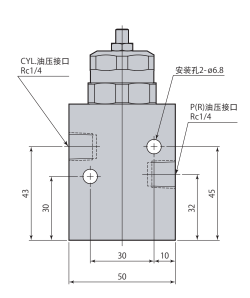
顺序网

VEF

外形尺寸图

VEF-□T 配管型 ※附带内部过滤器 (P、CYL.油压接口)





- ●使用大流量时,回路油压会瞬间升高 (油锤现象产生油压波动),比设定低的油压也有可能打开顺序阀。请设置流量控制阀在主回路、调节流量进行使用。
- ●使用出油节流控制回路或在高配管阻力的回路处使用时,回路中产生的背压有可能导致顺序阀不能正常动作。
- ●不附带安装螺栓。